

**ANALISIS DINAMIK DAN KONTROL OPTIMAL
MODEL PENYEBARAN VIRUS KOMPUTER
DENGAN TINGKAT INFEKSI NONLINEAR**

SKRIPSI

oleh :

**HELMI SULISTIANAWATI
135090401111043**



**PROGRAM STUDI MATEMATIKA
JURUSAN MATEMATIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
MALANG
2017**